



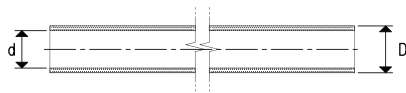
TPL软管有特殊的尼龙材料制成，特别适合流通压缩空气和真空，内部直径可达9mm,其特点是柔软和轻便，非常低的吸水率及化学物质，优异的机械性能，能够耐高低温，高压及抗老化。TPR软管特别设计用于真空环境。该软管为单管，由绝缘阻燃塑料制成，具有良好的柔软性，确保最小弯曲半径，与其高强度相比，它的重量很轻。

软管内壁光滑，使流量损失减小到最低程度。

该软管性能优良，耐磨损，能抵抗大气因素的不良作用及多数化学物质的腐蚀。

用前述的接头可连接软管，对于TPR软管，我们开发了一种绝对新颖的RTPR接头，其尺寸从3/8"至1"，由阻燃型聚丙烯制成，更大尺寸则由金属制成。

这些接头非常坚固、真空密封性很好。此外，使用这种接头可免去不美观的软管夹，并且使得连接更为快速和安全。根据软管直径，可供不同尺寸的接头。

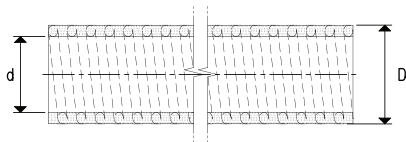


TPL真空管

型号	d Ø int.	D Ø ext.	弯曲 半径	重量 g/m	一卷的长度 m	材料	标准颜色
TPL 2	2.5	4	20	8.0	100	聚酰胺11	天蓝
TPL 4	4.0	6	30	19.5	100	聚酰胺11	天蓝
TPL 6	6.0	8	40	20.5	100	聚酰胺11	天蓝
TPL 8	8.0	10	60	24.0	100	聚酰胺11	天蓝
TPL 9	9.0	12	70	28.0	50	聚酰胺11	天蓝
TPL 12	12.0	15	95	67.0	50	聚酰胺11	天蓝
TPL 16	16.0	18	130	56.0	50	聚酰胺11	天蓝
TPL 18	18.0	22	300	133.0	50	聚酰胺11	天蓝

工作温度: -40° / +70 °C

其它颜色的真空管备索



TPR真空管

型号	d Ø int.	D Ø ext.	弯曲 半径	重量 g/m	一卷的长度 m	材料	标准颜色
TPR 3/8"	12.7	17.8	64	150	30	pvc	灰色
TPR 1/2"	16.2	21.1	81	170	30	pvc	灰色
TPR 3/4"	21.3	26.4	107	230	30	pvc	灰色
TPR 1"	27.0	33.1	135	370	30	pvc	灰色
TPR 1" 1/4	35.7	41.8	179	500	30	pvc	灰色
TPR 1" 1/2	40.6	47.8	203	630	30	pvc	灰色
TPR 2"	51.9	59.8	260	900	30	pvc	灰色

工作温度: -10° / +60 °C